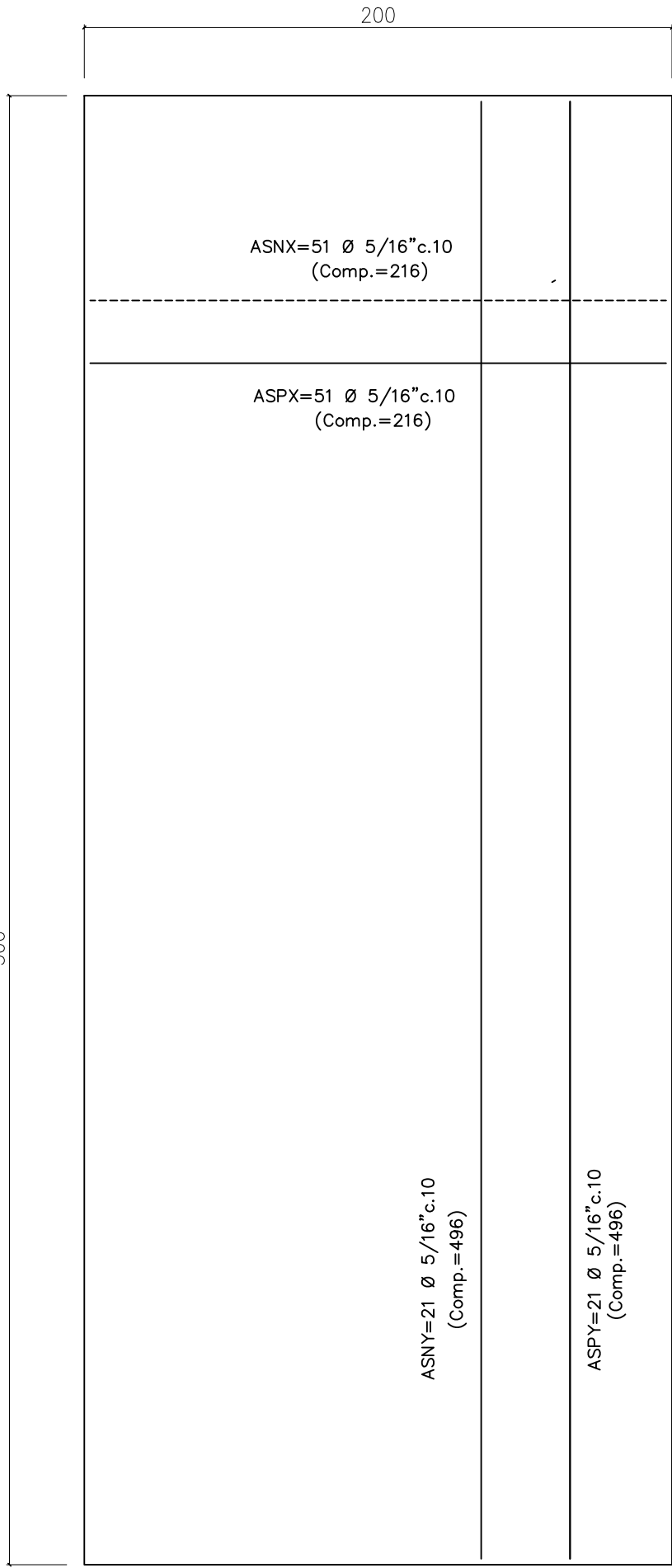
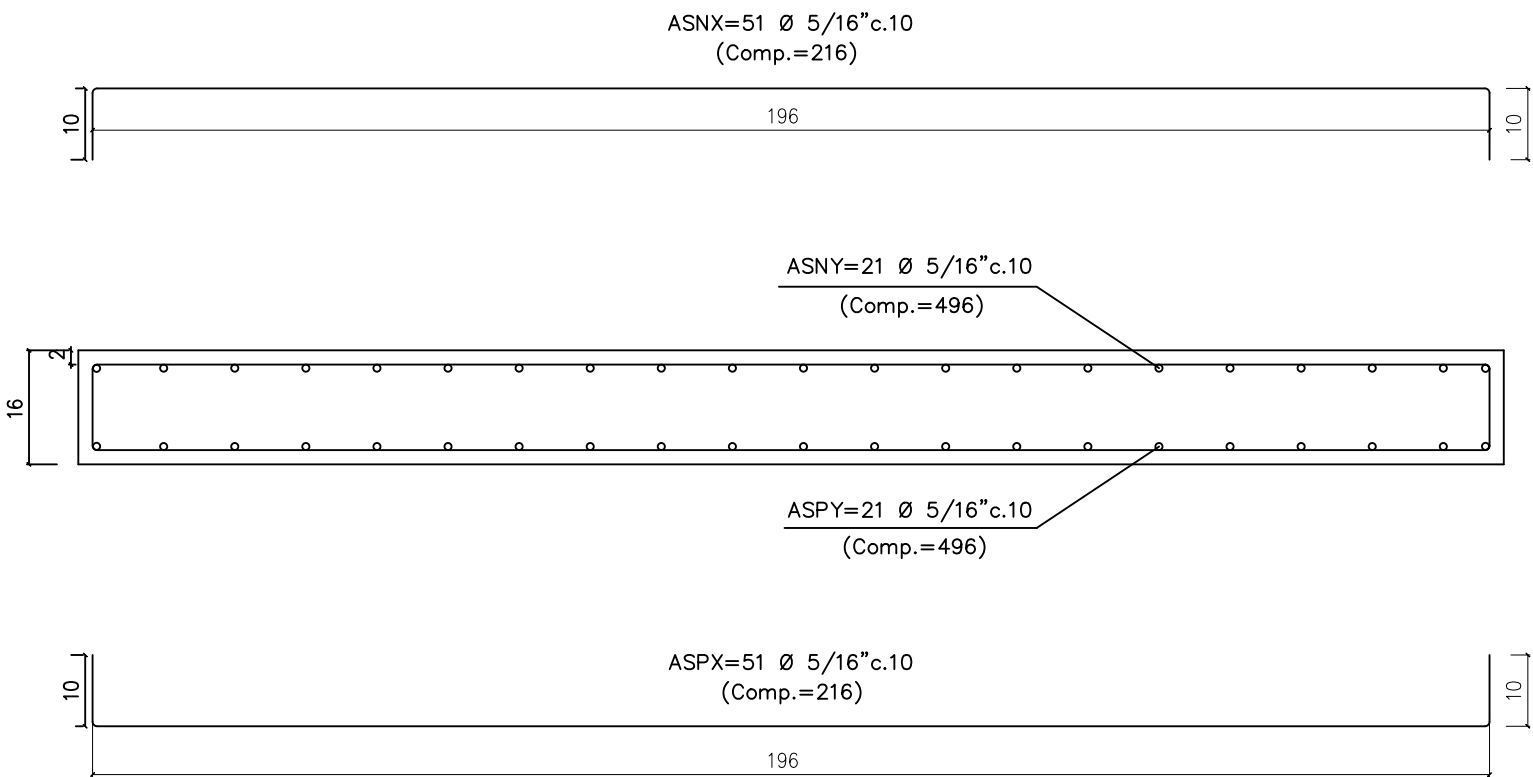


DETALHE DO SARJETÃO
ESCALA 1/20



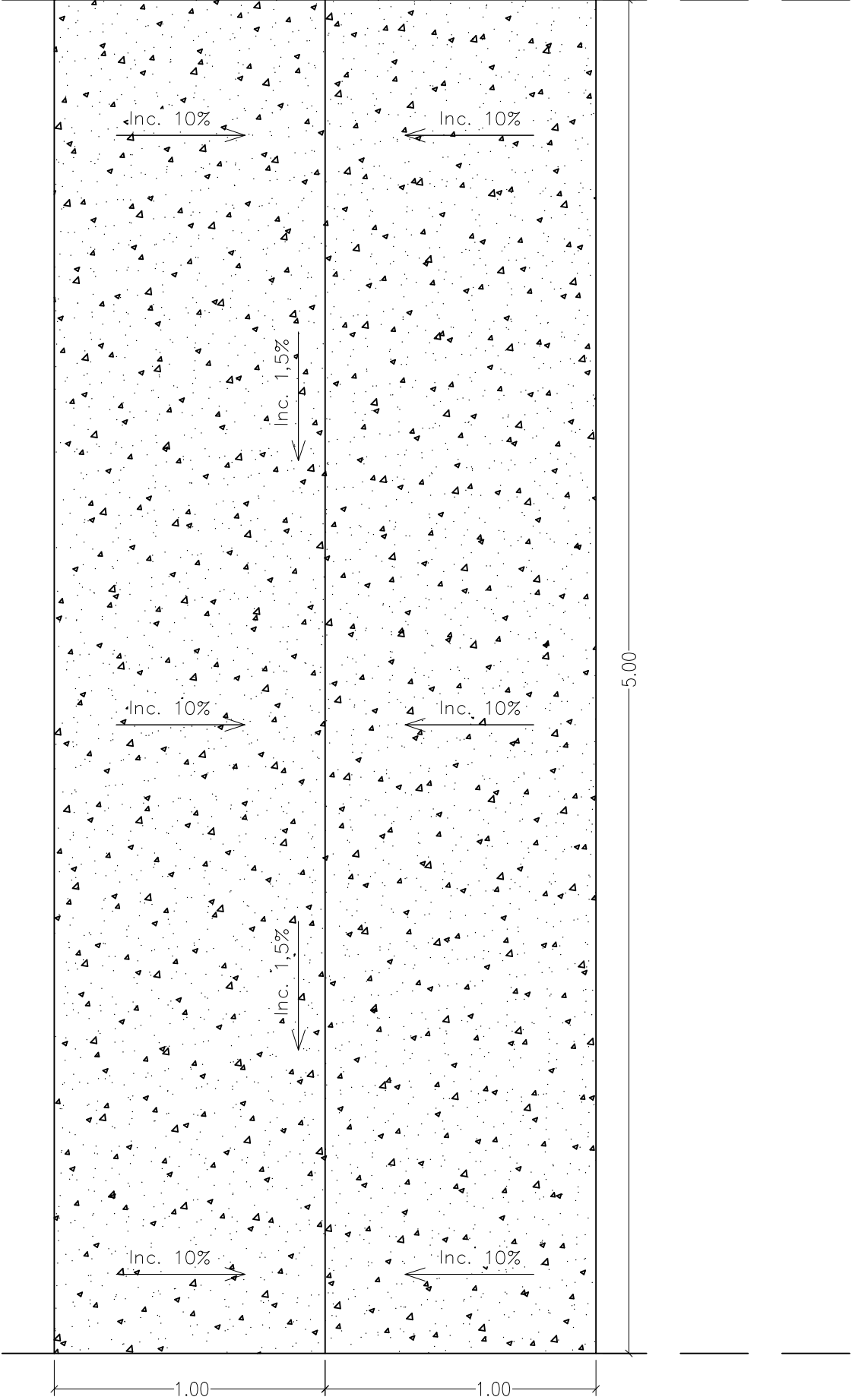
QUADRO RESUMO DAS FERRAGENS							
PEÇAS	Ø 1/2"	Ø 3/8"	Ø 5/16"	Ø 1/4"	Ø 5.0	ARAME	
LAIJES	-	-	169.00	-	-	3.22	
TOTAL	-	-	169.00	-	-	3.22	
TOTAL + 10%	-	-	186.00	-	-	4.00	
TOTAL GERAL FERRAGENS			190.00			TOTAL PESO POR VOLUME (kg/m³)	95.00
QUADRO RESUMO DO VOLUME DE CONCRETO ARMADO						DIÂMETROS DOS AÇOS UTILIZADOS	
PEÇAS	VOLUME (m³)						
LAIJES	2.000						
TOTAL	2.000						
ANCORAGEM POR BARRA TIPO "L"							
BARRA LONGITUDINAL						POLLEGADAS	
1/2"						12.5	
3/8"						10.0	
5/16"						8.0	
1/4"						6.3	
3/16"						5.0	
4.2						4.2	
BARRA TRANSVERSAL						POLLEGADAS	
3/16"						5.0	
4.2						4.2	
PESO POR METRO							
BARRAS						kg/m	
1/2"						1.00	
3/8"						0.83	
5/16"						0.60	
1/4"						0.45	
3/16"						0.38	
5.0						0.18	
4.2						0.12	
Aço recoberto R 18						0.01	

QUADRO RESUMO DAS FORMAS					
PEÇAS	VOL. (V)	LARG. (L)	COMPR. (C)	ALTURA (H)	FORMA (F)
LAIJES (200x500x20)	2.000	2.001	5.00	2.00	MPL 2x2 (9)
TOTAL	2.000				
MÉDIA					1.40
					17F/TV



LAJE (RADIER) R01 – DETALHE DAS FERRAGENS
ESCALA-----1/10
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

LINHA DE BORDO



PLANTA BAIXA DO SARJETÃO
ESCALA 1/20

LINHA DE BORDO



PLANEJAMENTO E ASSESSORIA DE
PROJETOS TÉCNICOS LTDA.

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CURRALINHOS (PI)			
PROJETO: ADEQUAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS	TRECHO : ASSENTAMENTO PRIMEIRO DE JUNHO LOC. PILÕES		
CONVÊNIO Nº: 925486/2021 MAPA/ P. M. DE CURRALINHOS/PI			
DESENHO: PROJETO DO SARJETÃO - PLANTA BAIXA, DELTES E FERRAGENS.	ESCALA: INDICADAS		
PROJETISTA: Larissa de Carvalho Almeida Engenheira Civil RN: 1918932777 CREA-PI	DADOS DE CAMPO: -	DESENHO/CAD: J.HERLAN	
DATA: 2022	REV.: 00	FORMATO: A1	PRANCHA Nº: 01/01